

УУЛ УУРХАЙН ЗОРИУЛАЛТТАЙ
ЗӨӨВРИЙН ДЭД ӨРТӨӨ

ProEnergy.Z-M



ВЕМР

БАГАНУУР ЦАХИЛГААН МЕХАНИКИЙН ҮЙЛДВЭР



Чанарыг эрхэмлэн
> **МОНГОЛДОО ҮЙЛДВЭРЛЭЖ**
ХАМГИЙН ХЯМДААР <
ДОТООДДОО НИЙЛҮҮЛНЭ.

4-7

ХУУДАС

- Компанийн тухай
- Бүтээгдэхүүн, үйлдвэрлэлийн онцлог
- Үйлдвэрлэлийн баталгаа
- Хэрэгцээ шаардлага
- Хамрах хүрээ

10-25

ХУУДАС

Уул уурхайн зориулалттай зөөврийн дэд өртөө



- Ерөнхий танилцуулга
- Бүтээгдэхүүний онцлох чанар
- Бүтээгдэхүүний бүтэц
- Бүтээгдэхүүний схем, хэмжээст зураг
- Сонголт хийх шалтгаан

28-29

ХУУДАС

- Шуурхай үйлчилгээ
- Уул уурхайн зориулалттай бүтээгдэхүүний үйлдвэрлэл, худалдаа
- Нийлүүлэлтийн дараах үйлчилгээ, баталгаат хугацаа
- Холбоо барих



■ КОМПАНИЙН ТУХАЙ

“БНЦМУ” ХХК нь “Дэлхийн чанарыг Монголд үйлдвэрлэе” гэсэн алсын хараан дор Монголдоо цахилгаан механикийн үйлдвэрлэлийн чиглэлээр үндэсний үйлдвэрлэгч болох чин хүсэл эрмэлзэлтэй 100 гаруй мэргэшсэн ажиллах хүчин нэг баг болон дэвшилтэт техник технологи бүхий тоног төхөөрөмжийг эх орондоо нутагшуулан дэлхийн хөгжилтэй мөр зэрэгцэн үйлдвэрлэл явуулж байна.

Бид 10 гаруй жилийн туршлагадаа үндэслэн цахилгаан хангамж болон захиалгат төмөр хийцлэлийн 300 гаруй бүтээгдэхүүнийг захиалагчийн хэрэгцээ шаардлага, цахилгаан техникийн дүрэм, олон улсын стандартад нийцүүлэн үйлдвэрлэж зах зээлд нийлүүлдэг.

БҮТЭЭГДЭХҮҮН ҮЙЛДВЭРЛЭЛИЙН ОНЦЛОГ

Зөөврийн дэд өртөө нь өндөр хүчдэл буюу 10(6)кВ-г хүлээн аван 0,4кВ-ын хүчдэлд бууруулан хувиргаж цахилгаан эрчим хүчийг хуваарилан түгээх зориулалттай бүтээгдэхүүн юм.

Ил уул уурхай төдийгүй бусад зөөврийн дэд өртөө шаардлагатай бүхий л газарт ашиглах бүрэн боломжтой. 250кВА чадалтай Уул уурхайн зөөврийн дэд өртөө нь цахилгаан эрчим хүчийг хуваарилан түгээх зориулалттай бөгөөд уул уурхайн үйлдвэрлэлийн онцлогт нийцүүлэн зохион бүтээж, дотооддоо үйлдвэрлэн зах зээлд нийлүүлж байна.

Манай шуурхай үйлчилгээний мэргэшсэн баг, хамт олон харилцагч нартаа иж бүрэн үйлчилгээ үзүүлж эргэх холбоотой хамтран ажилладаг.

ҮЙЛДВЭРЛЭЛИЙН БАТАЛГАА

Хяналтаар баталгаажин өндөр хүчдэлийн туршилтын лабораторид туршигдан үйлдвэрт ашиглалтад оруулдаг.

Бид тоон системийн нарийвчлалтай орчин үеийн дэвшилтэт техник технологийг үйлдвэрлэлдээ ашиглан захиалга бүрийг захиалагчийн хэрэгцээний онцлогт тохируулан хүссэн хэмжээ загвараар үйлдвэрлэнэ.

БНЦМУ ХХК-ийн үйлдвэрлэсэн бүх бүтээгдэхүүн нь захиалагч бүрийн үнэ цэнэтэй үл хөдлөх хөрөнгийг эрсдэлээс найдвартай хамгаалахаар зохион бүтээгддэг.

Буух эзэн Буцах хаягтай үндэсний үйлдвэрлэгч компани танай хамт олонд уул уурхайн зориулалттай зөөврийн дэд өртөөг санал болгож байна.



**БҮТЭЭГДЭХҮҮН ҮЙЛДВЭРЛЭХЭД ЗАЙЛШГҮЙ АНХААРАХ
ДАРААХ ШААРДЛАГУУДЫГ БИД ШИЙДВЭРЛЭДЭГ**



Бүх төрлийн уурхай

ХЭРЭГЛЭЭ БА ХАМРАХ ХҮРЭЭ



Цахилгаан эрчим хүч хуваарилах байгууламж нь бүхэлдээ аюулгүй байдлыг бүрэн хангасан байх



Хэрэглэгчийн хэрэгцээ болон сэтгэл ханамжинд нийцсэн байх



Туршилтаар баталгаажиж үйлдвэрт ашиглалтад оруулсан байх



Дотор тоноглолууд нь чанартай бөгөөд найдвартай байх



Бүтээгдэхүүний ашиглалтын хугацаа урт байх



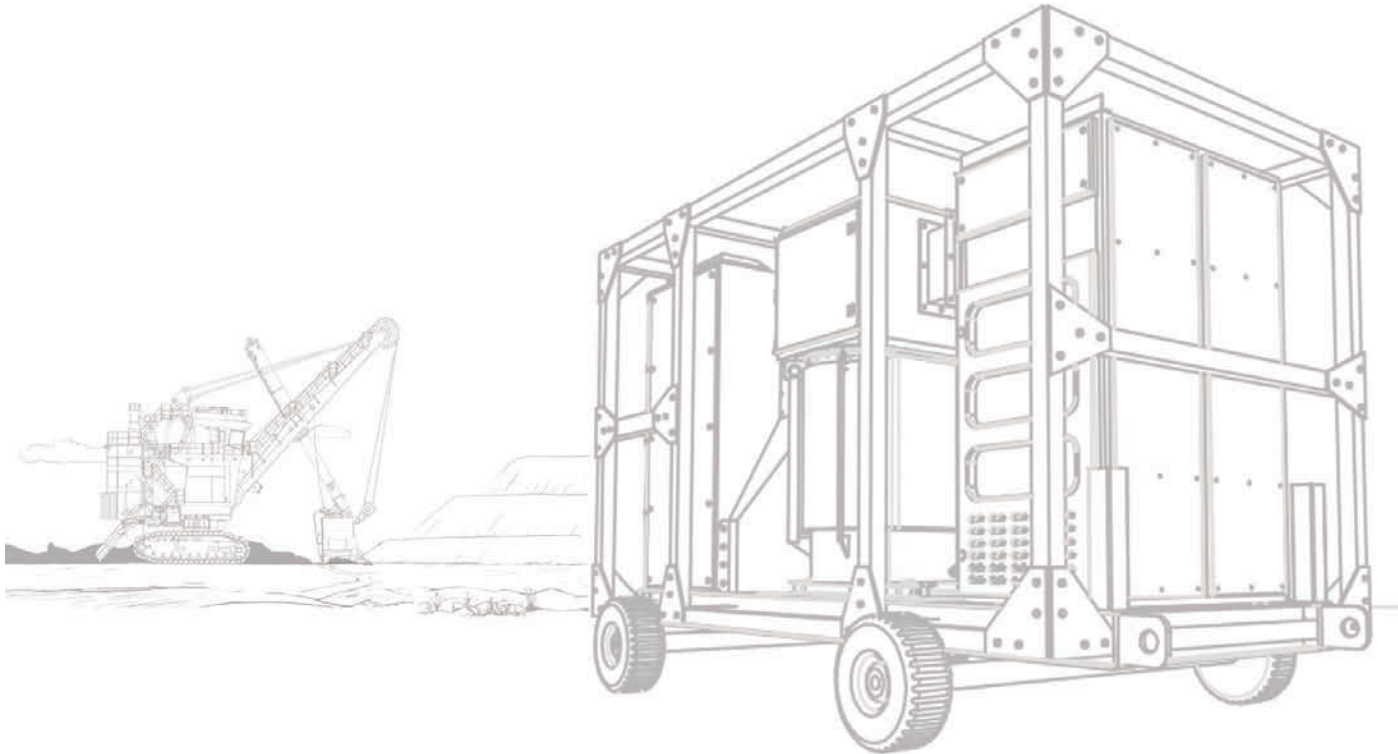
Хэлбэр, хэмжээ, өнгө загвар нь орчиндоо нийцсэн байх



Галын эрсдэлийн үнэлгээтэй байх



Чанар стандартын шаардлагад бүрэн нийцсэн байх



ProEnergy.Z-M

УУЛ УУРХАЙН ЗОРИУЛАЛТТАЙ
ЗӨӨВРИЙН ДЭД ӨРТӨӨ



ProEnergy.Z-M

Уул уурхайн зориулалттай зөөврийн дэд өртөө

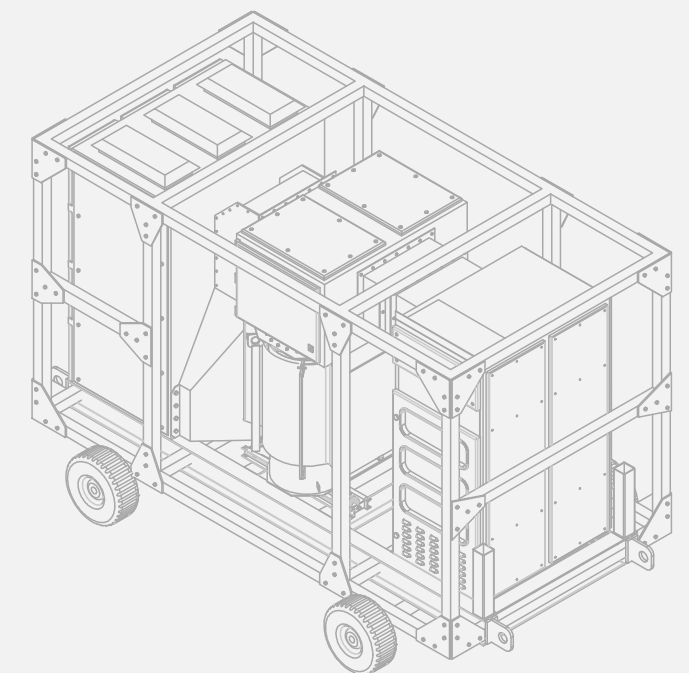
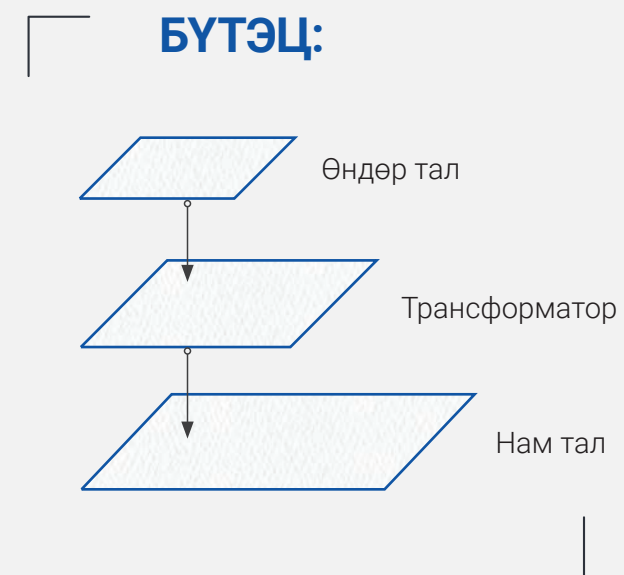
ProEnergy.Z-M Catalogue 2021



Өндөр тал / Трансформатор / Нам тал

Уул уурхайн зориулалттай зөөврийн дэд өртөө нь 250кВА чадалтай өндөр талдаа 10(6)кВ хүчдэлтэй 50Гц давтамжтай гурван фазын хувьсах гүйдлийн цахилгаан энергийг нам талдаа 0.4кВ-ын хүчдэлд бууруулан хувиргаж, цахилгаан эрчим хүчийг хуваарилан түгээх зориулалттай ил уул уурхайд ашигладаг өвөрмөц шийдэлтэй бүтээгдэхүүн юм.

WE BUILD YOUR SAFETY
WE BUILD YOUR SAFETY
WE BUILD YOUR SAFETY



БҮТЭЭГДЭХҮҮНИЙ
АЮУЛГҮЙ БАЙДАЛ,
НАЙДВАРТАЙ
АЖИЛЛАГААГ
100%
ХАНГАХ ЧАНАРУУД



IP54 хамгаалалтын зэрэглэлтэй



Гадна карказ хайрцаг болон чарганы тэвш нь цайрдсан ган лист төмрөөр хийгддэг учраас зэвэрч гандахгүй



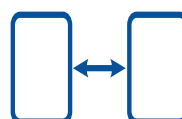
Цахилгаан гүйдлийг хөндийрүүлэх чадвартай хуурай будгаар будагддаг



Шнайдер электрик компанийн тоноглол суурилуулсан



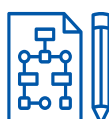
Зориулалтын хайрцаг дотор тус тусдаа байрладаг



Өндөр хүчдэлийн туршилтын лабораторид баталгаажсан



Үйлдвэрт ашиглалтад орсон



ProEnergy.Z-M дэлгэрэнгүй...

10 ХУУДАС

RM6 дэлгэрэнгүй...

16 ХУУДАС

Трансформатор дэлгэрэнгүй...

18 ХУУДАС

EasyPact дэлгэрэнгүй...

20 ХУУДАС

Бүтээгдэхүүний онцлох чанар

Бүтээгдэхүүний бүтэц



Бүх төрлийн уурхайд ашиглах боломжтой



Өнгө үзэмж, загвар хийц сайтай



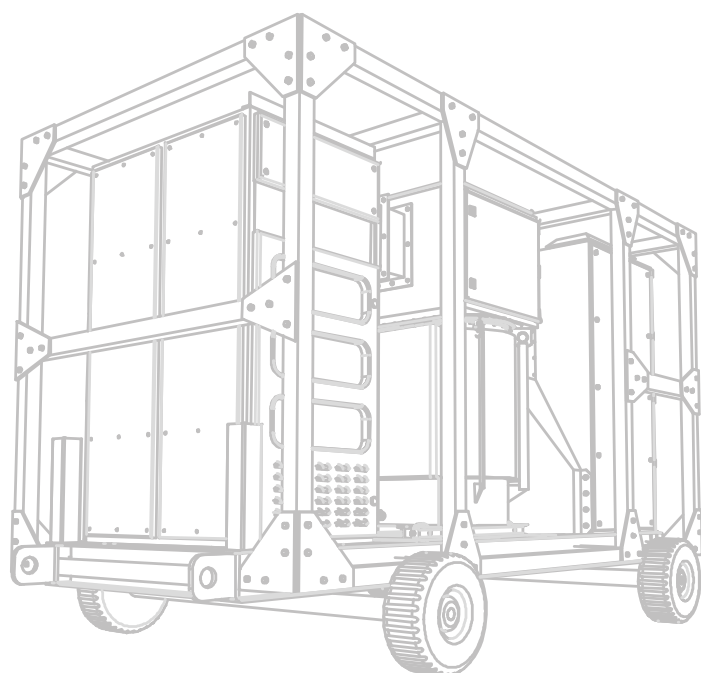
Зөөвөрлөхөд хялбар ажиллагаатай



Овор хэмжээ бага



Аюулгүй ажиллагаа, найдвартай байдлыг бүрэн хангасан



Зөөврийн дэд өртөө нь гадна байгууламжгүй бөгөөд нэгдсэн карказанд суурилуулдаг.

Өндөр болон нам хүчдэлийн хэсэг тус тусдаа зориулалтын хайрцаг дотор байрлах ба трансформатор болон холболтын хэсгийг битүүмжилсэн хоолой хэлбэрийн хайрцагаар хамгаалсан.

ProEnergy.Z-M дэлгэрэнгүй...

10 ХУУДАС

RM6 дэлгэрэнгүй...

16 ХУУДАС

Трансформатор дэлгэрэнгүй...

18 ХУУДАС

EasyPact дэлгэрэнгүй...

20 ХУУДАС



Эрчим хүчний тоноглол, тоног төхөөрөмжийн үйлдвэрлэл, автоматжуулалтаар дэлхийд тэргүүлэгч Франц улсын Шнайдер Электрик компанийн RM6 өндөр хүчдэлийн элегаз моноблок төхөөрөмж нь 50 гаруй оронд практикт туршигдан аюулгүй байдал, тасралтгүй найдвартай ажиллагаагаа баталгаажуулсан дэлхийн номер нэг бүтээгдэхүүн юм.

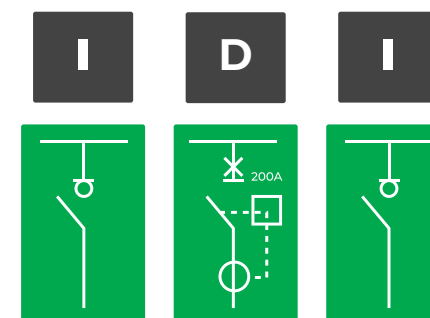
RM6 нь үйлдвэрт бүрэн угсрагддаг төдийгүй өргөтгөх боломжтой бөгөөд гүйдэл дамжуулах хэсгүүд нь SF6 элегаз хий бүхий битүүмжлэгдсэн саванд байрлах тул аюулгүй ажиллагааг бүрэн хангаж хүчдэлд өртөх эрсдэлээс 100% хамгаалдаг.

Гадна хайрцаг нь зэвэрдэггүй, битүүмжлэл сайтай учраас байгаль цаг уурын хүнд нөхцөлд хэвийн ажиллагаагаар тасралтгүй хангадаг. Мөн угсарч суурилуулахад хялбар, нүүрэн талд ижил өндөртэйгээр кабелиуд холбогддог бөгөөд овор хэмжээ бага, зай талбай эзэлдэггүй дэвшилтэт тоног төхөөрөмж юм.

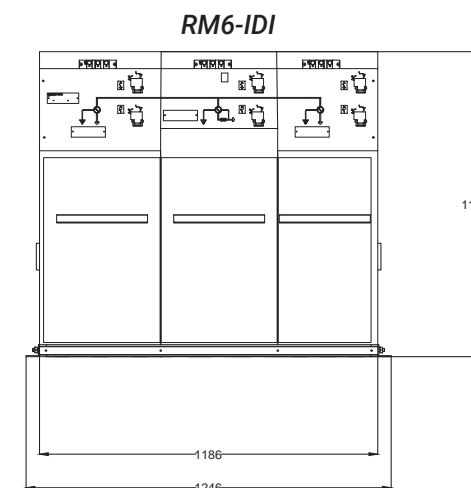
Бүтээгдэхүүний давуу талууд:

- Уян хатан: 5 хүртэлх тооны функцууд нэг блок болох боломжтой.
- Овор хэмжээ маш бага учир зай талбайг хэмнэсэн
- IEC болон ГОСТ стандартад бүрэн нийцсэн
- Гэмтлийн мэдээлэл авах дамжуулах автоматжуулах.
- Алсын удирдлага SCADA-тай холбох боломжтой.
- АВР буюу автоматаар сэлгэн залгах боломжтой.
- Суурилуулалт хийгдсэний дараа дахин өргөтгөх боломжтой.
- Засвар үйлчилгээ шаардлагагүй. (GIS технологи)
- Ашиглалтын явцад урсгал засвар шаардагдахгүй 30 жил баталгаатай

Уул уурхайн зориулалттай зөөврийн дэд өртөөний өндөр хүчдэлийн хэсэг нь Шнайдер Электрик компанийн RM6 хуваарилах байгууламжийн IDI функцээр тоноглогдсон.



- I – Салгуур 400/630A
- D – Таслуур 200A – Трансформаторын хамгаалалт

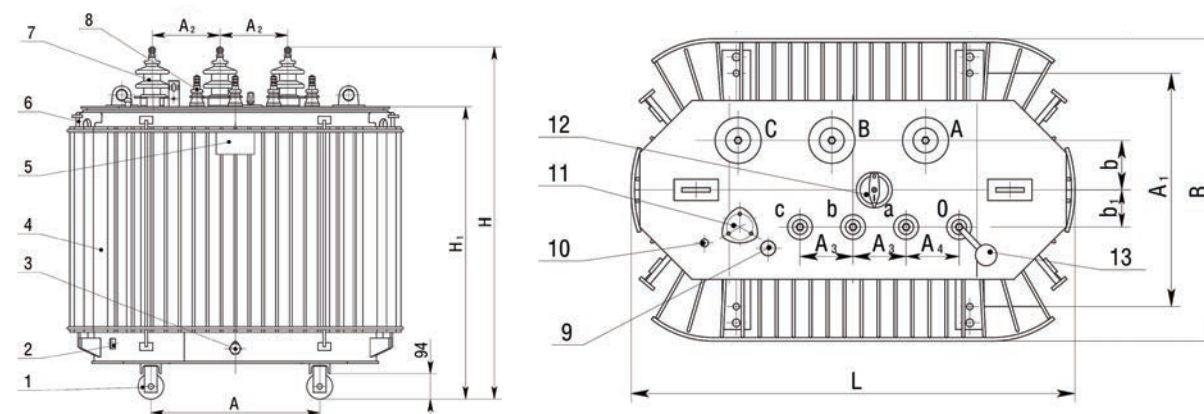




Онцлог давуу талууд:

- Трансформаторыг тосны бакгүйгээр хийдэг бөгөөд их биеийг тосоор дүүргэж битүүмжилсэн байдлаар хийдэг.
- Трансформаторын их биеийн тос нь гадаад орчноос бүрэн тусгаарлагдсан вакуум орчинд байрладаг бөгөөд энэ нь тос агаартай ямар нэг исэл үүсэхээс бүрэн сэргийлж өгдөг.
- Ашиглалтын явцад трансформаторын тос ямар нэгэн байдлаар исэлд орох химийн шинж чанар өөрчлөгдөх тохиолдол гарахгүй.
- Үйлдвэрлэгчээс тосны бүх төрлийн туршилтыг хийсэн.
- Трансформаторын ашиглалтын хугацаанд урсгал засвар хийх шаардлагагүй.

100...400кВА чадалтай ТМГ11 трансформатор



- | | |
|------------------------------|--|
| 1. Тээвэрлэлтийн дугуй | 8. Нам хүчдэлийн оруулга |
| 2. Газардуулгын бэхэлгээ | 9. Тос заагч |
| 3. Юүлэх цорго | 10. Термометрийн бортого |
| 4. Сав* | 11. Тос нэмэх цорго |
| 5. Хүснэгт | 12. Сэлгэгч |
| 6. Трансформатор өргөх дэгээ | 13. Нэвтрэх хамгаалагч (хэрэглэгчийн захиалгаар суурилуулна) |
| 7. Өндөр хүчдэлийн оруулга | |

*-зураг нь 400кВА чадалтай трансформаторт хамааралтай.

Минскийн цахилгаан техникийн үйлдвэр нь 1986 оноос өдгөө хүртэл цахилгаан тоног төхөөрөмжийн үйл ажиллагаа явуулж хэрэглэгчдийнхээ талархлыг хүлээж, итгэл даасан салбартаа тэргүүлэгч компани юм. ТМГ загварын трансформатор нь манай орны байгаль цаг уурын эрс тэс нөхцөлд тэсвэртэй, ашиглалтын хугацаанд засвар үйлчилгээ шаардагдахгүй, эрчим хүчний найдвартай аюулгүй ажиллагааг бүрэн хангасан техникийн шийдвэрүүдийг хэрэгжүүлсэн.

Олон улсын ISO 9001, ISO-14 001, ISO-17 025 болон ISO 18 001 стандартаар итгэмжлэгдсэн.

ТМГ11-250 трансформаторын техникийн үзүүлэлт

Трансформаторын төрөл	Хэвийн чадал, кВА	Хэвийн хүчдэл, кВ		Ороомгийн холболтын төрөл ба схем	Алдагдал, Вт	Богино холболтын хүчдэл, %	Хэмжээ, мм										Жин, Кг		
		Өндөр хүчдэл	Нам хүчдэл				L	B	H	H ₁	A	A ₁	A ₂	A ₃	A ₄	b	b ₁	Тос	Нийт
ТМГ11-250/10-У1(ХЛ1)	250	6; 10	0.23	Ун/Д-11	3700	4.5	1140	B20	1270	970	550	550	200	150	150	140	120	225	920
			0.4	У/Ун-0 Д/Ун-11															
ТМГ11-250/15-У1(ХЛ1)	250	15; 27.5	0.4	У/Ун-0	3700	6.5	1490	955	1700	1160	660	660	430	100	100	220	160	420	1290
				Д/Ун-11															
ТМГ11-250/35-У1	250	35	0.4	У/Ун-0	3700	6.8	1490	955	1700	1160	660	660	430	100	100	220	160	420	1290
				Д/Зн-11															



ProEnergy.Z-M дэлгэрэнгүй...	10 хуудас	RM6 дэлгэрэнгүй...	16 хуудас
Трансформатор дэлгэрэнгүй...	18 хуудас	EasyPact дэлгэрэнгүй...	20 хуудас

EasyPact брэндийн CVS автомат таслуур

Чанар болон үнэ өртгийн хялбар сонголт



Schneider Electric компанийн EasyPact™ нэрийн агаарын тусгаарлагтай /ACB/ болон цутгамал хэвт сүлжээний автомат (MCCB), таслуур-залгуурууд болон цахилгаан хөдөлгүүрийн асаалтын тоноглолууд нь тоног төхөөрөмжийн сул зогсолтын хугацааг багасгах инженерийн шийдэлтэй, бага зардлаар эдийн засгийн өндөр үр ашигтай, олон төрлийн зориулалтаар

ашиглах боломжийг хэрэглэгчид олгодог. EasyPact технологи бол дэлхийн шилдэг мэргэжилтнүүдийн эрэлтэд нийцсэн бөгөөд цахилгаан хангамжийн хуваарилалт, хамгаалалт, хяналт-удирдлагын зах зээлд олон жилийн турш бидний нийлүүлж байгаа тоног төхөөрөмж, шийдлүүдийг хөгжүүлж, хуримтлуулсан туршлагын үр дүнд бий болсон юм.



EasyPact CVS100BS загварыг танилцуулж байна. Тавилын тохируулга бүхий харьцангуй овор багатай /ultra-compact/ онцлог загвар тул харилцаа холбоо, цахилгаан үүсгүүр болон хуваарилах сүлжээний зориулалтад бүрэн төгс нийцнэ.



EasyPact брэндийн CVS автомат таслуур

Чанар болон үнэ өртгийн хялбар сонголт



Хэрэглээ

Цутгамал хэвт сүлжээний автоматүүд нь жижиг дунд үйлдвэрлэл, худалдаа үйлчилгээний барилгын фидерүүд, шугам сүлжээний хамгийн сайн сонголт болно.

Үзүүлэлт

Найдвартай байдал болон аюулгүй ажиллагааны хувьд ижил нэр төрлийн бүтээгдэхүүнээс давуу талтай:

- Ics = 100% Icu†
- Сэлгэн залгах нөөц тэжээлтэй хэрэглээнд тохиромжтой
- Тохируулгатай дулааны реле
- Тусгаарлагчийн гэмтлийн хамгаалалт нэмэлтээр сонгох боломжтой†
- IEC 60947-2-ын дагуу контактын тасархай төлөв харагдах тул тусгаарлагдсан хэлхээний аюулгүй байдалд итгэлтэй байж болно.

Уян хатан

- Зэс болон хөнгөн цагаан кабелиуд холбох боломжтой
- Бүх ангиллын ачаалал таслагчууд багтсан

† CVS100BS загвараас бусад

Автомат таслуурууд	CVS100	CVS160	CVS250	CVS400	CVS630
Б.З-ны гүйдлийн төрөл	BS	B	F	B	F
Хэвийн гүйдэл	16-100	100-160	160-250	320-400	500-630
Таслах хязгаар, Icu (кА ду.кв утга) ~240В хүчдэлд	50	40	70	40	70
Таслах хязгаар, Icu (кА ду.кв утга) ~415В хүчдэлд	25	25	36	25	36
Таслах хязгаар, Icu (кА ду.кв утга) ~440В хүчдэлд	20	20	36	20	36
Туйлын тоо	3/4				
Хамгаалалт	—				
Соронзон	Богино залгааны соронзон үйлчлэлтэй таслагч MA				
Соронзон-дулааны	Богино залгааны соронзон болон хэт ачааллын дулааны үйлчлэлтэй таслагч TMD				
Электрон	Богино залгааны соронзон болон хэт ачааллын дулааны үйлчлэлтэй таслагч ETS				
Стандарт	Газардуулгын гүйдэл илрүүлэгч Вижн модуль нэмэлтээр				
Стандарт	IEC 60947-2				
Ачаалал таслагч/хуурай салгуур/	CVS100	CVS160	CVS250	CVS400	CVS630
Б.З-ны гүйдлийн төрөл	NA	NA	NA	NA	NA
Богино залгааны даац Icw (кА, 1сек-д үргэлжлэх дун.кв утга)	—	1.8	2.5	3.5	5.0
Стандарт	IEC 60947-3				
Автомат таслуур болон Ачаалал таслагч /хуурай салгуур/	Хөдөлгөөгүй суурилах, нүүрний болон арын холболттой				
Холболт	Хөдөлгөөгүй суурилах, нүүрний болон арын холболттой				
Овор хэмжээ Урт x Өргөн x Өндөр (мм)	Хөдөлгөөгүй суурилах, нүүрний болон арын холболттой				
Хөдөлгөөнгүй суух 3 туйлт	130 x 75 x 60	161 x 105 x 86	(236 x 105 x 86 with Vigi)	255 x 140 x 110	(355 x 135 x 110 with Vigi)
Хөдөлгөөнгүй суух 4 туйлт	130 x 100 x 60	161 x 140 x 86	(236 x 140 x 86 with Vigi)	255 x 185 x 110	(355 x 180 x 110 with Vigi)
Нэмэлт тоноглолууд	Хөдөлгөөгүй суурилах, нүүрний болон арын холболттой				
Хамгаалах таслалт заагч контакт	Байгаа				
Нэмэлт контакт	Байгаа				
Түгжих хориг	Түлхүүртэй болон Цоожлох цуургатай				
Гар шилжүүлэгч	Байгаа				
Фаз тусгаарлагч, хамгаалах бүрхүүл болон холболт уртасгагч, тэлэгч	Бүгд байгаа				
Сертификат	ГОСТ, CCC, CCS				

ProEnergy.Z-M дэлгэрэнгүй...

10 ХУУДАС

RM6 дэлгэрэнгүй...

16 ХУУДАС

Трансформатор дэлгэрэнгүй...

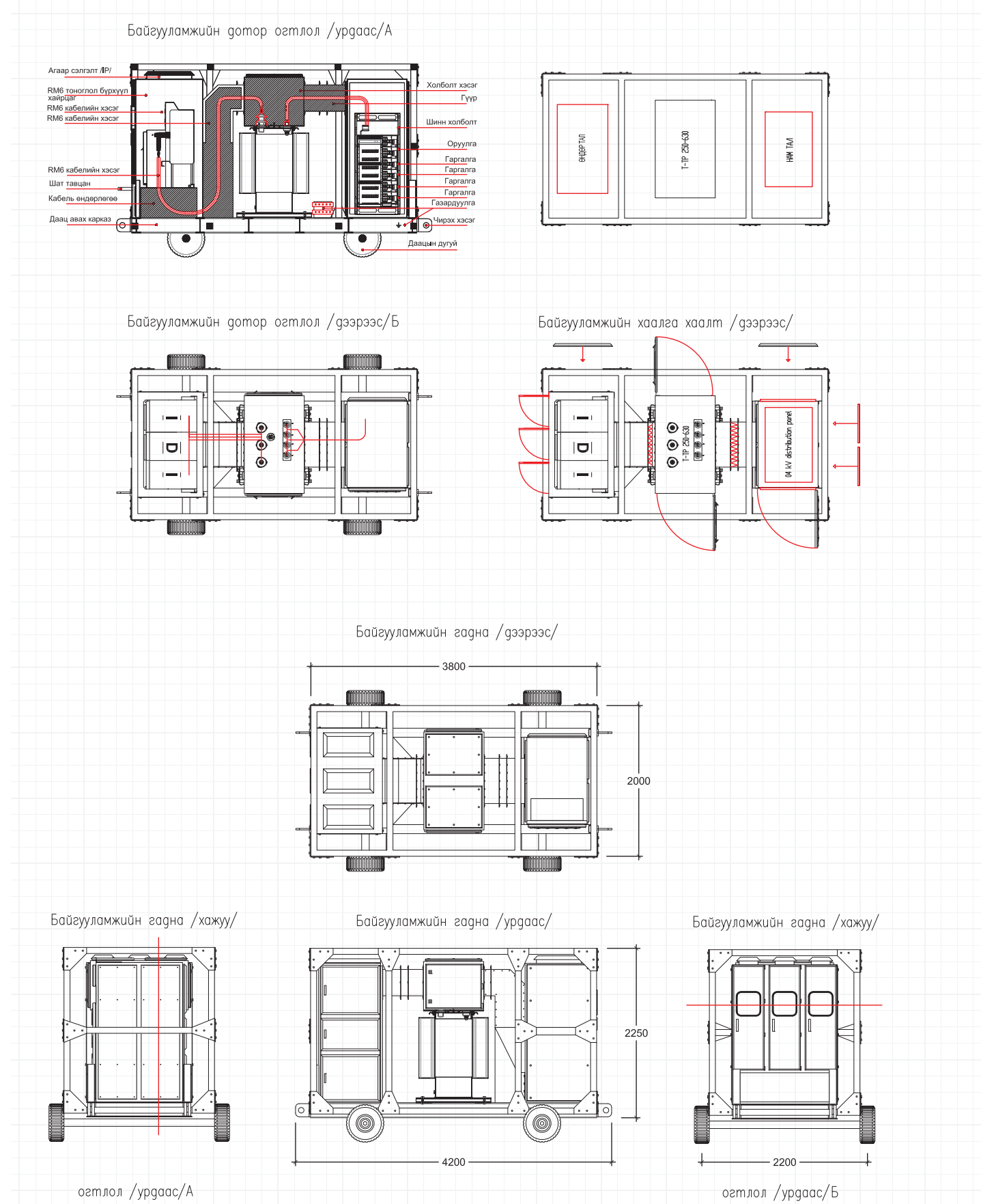
18 ХУУДАС

EasyPact дэлгэрэнгүй...

20 ХУУДАС

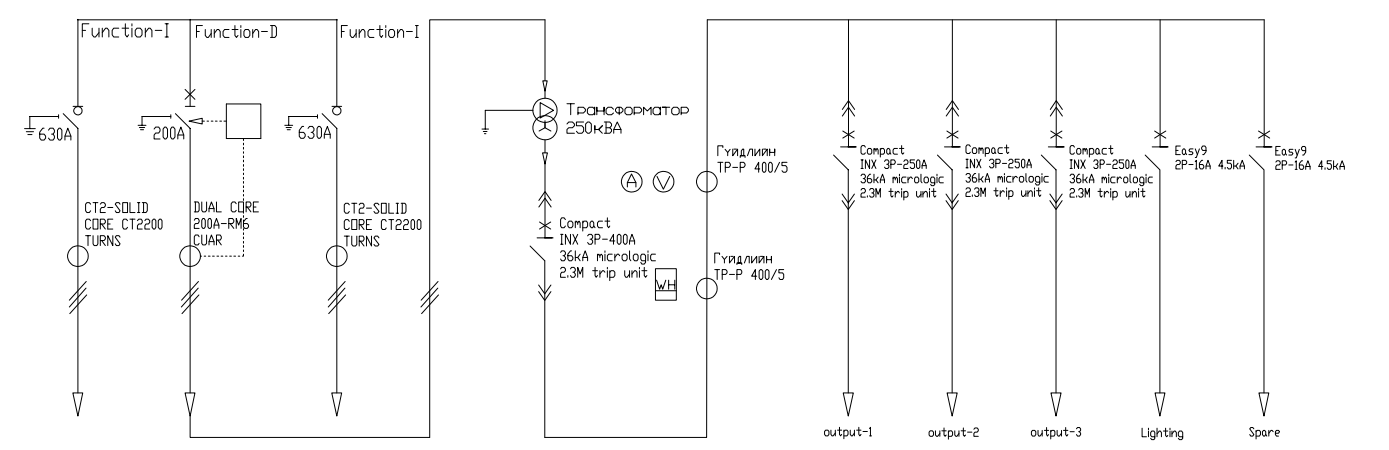
Хэмжээст зураг

Техникийн үзүүлэлт



Ерөнхий	Бүтээгдэхүүний төрөл	ProEnergy
	Бүрэлдэхүүн хэсгийн төрөл	ProEnergy.Z
	Бүтээгдэхүүний богино нэр	PE.Z-M
	Бүтээгдэхүүний ашиглах хүрээ	Уул уурхай, Үйлдвэр
	Сүлжээнд холбогдох төрөл	Дамжин
	Бүтээгдэхүүний үйлчилгээний нөхцөл	Нэг талын үйлчилгээтэй
	Оруулгын төрөл	Кабелийн оруулгатай
	Гаргалгын төрөл	Кабелийн гаргалгатай
	Ашиглах зориулалт	Зөөврийн
	Хамгаалалтын зэрэглэл	IP54
Үзүүлэлт	Сүлжээний фазын тоо	3 фаз
	Хүчний трансформаторын кВА	250кВА
	Өндөр хүчдэлийн хэвийн кВ	10(6)кВ
	Өндөр хүчдэлийн хамгаалалтын төрөл	VIP40 маркын реле хамгаалалттай
	Давтамж	50hz
	Нам хүчдэлийн хэвийн кВ	0.4кВ
	Нам хүчдэлийн хэвийн А	400А
	Гүйдлийн трансформаторын коэффициент	400/5
	Нам хүчдэлийн гаргалга	250А х 3 (автомат таслуур)
	Хамгийн их агшмын гүйдэл	410А-60сек
	Урт	3800
	Өргөн	2000
	Өндөр	2250
	Жин	1100кг (трансформаторын жин ороогүй)
Нэмэлт	Стандарт	MNS 5643:2006 MNS 5644:2006 ОУЦТХ 62271-1:2007
	Ашиглалтын орчны агаарын температур	-50*С...+60*С
	Хадгалах орчны агаарын температур	-40*С...+60*С
	Харьцангуй чийгшил	0...90%
	Хөргөлтийн төрөл	Салхин

Схем зураг





ProEnergy.Z-M дэлгэрэнгүй...	10 ХУУДАС	RM6 дэлгэрэнгүй...	16 ХУУДАС
Трансформатор дэлгэрэнгүй...	18 ХУУДАС	EasyPact дэлгэрэнгүй...	20 ХУУДАС

BEMP

**WE BUILD
YOUR SAFETY**



БАГАНУУР ЦАХИЛГАН МЕХАНИКИЙН ҮЙЛДВЭР



ДЭЛХИЙН ЧАНАРЫГ

МОНГОЛД ҮЙЛДВЭРЛЭЭ

ШУУРХАЙ ҮЙЛЧИЛГЭЭ

БНЦМУХХК нь Монголдоо үйлчилгээний сүлжээг хөгжүүлж, бэлтгэгдсэн шуурхай үйлчилгээний баг бүрдүүлэн ажилладаг.

Манай мэдлэг туршлагатай баг хамт олон түргэн шуурхай найдвартай, чанарын өндөр түвшинд бүтээгдэхүүнийг үйлдвэрлэж хэрэглэгчийн гарт хүргэнэ.

Шуурхай үйлчилгээний баг нь харилцагч нарын хүлээлтээс илүү давсан үйлчилгээг үзүүлж, сэтгэл ханамжийг өндөр байлгахыг зорьж ажилладаг.

Бид өөрсдийн үйлдвэрлэсэн бүтээгдэхүүн, үзүүлсэн үйлчилгээ нэг бүрээ бүрэн хариуцаж, тэдгээрийн ард эхнээс нь дуустал найдвартай зогсдог.

УУЛ УУРХАЙН БҮТЭЭГДЭХҮҮНИЙ ҮЙЛДВЭРЛЭЛ БА ХУДАЛДАА

Захиалагч талаас Борлуулалтын менежерт бүтээгдэхүүний зураг болон хэмжээ загварыг өгснөөр бүтээгдэхүүний үнийн саналыг ажлын 1 хоногт хүлээн авна.

Захиалагч талын хэрэгцээ шаардлагад нийцүүлэн бүтээгдэхүүнийг үйлдвэрлэж тоо ширхэгээс хамаарч 7-14 хоногт нийлүүлж ажлын зураг болон дагалдах баримт бичгийг хүлээлгэн өгнө.

НИЙЛҮҮЛЭЛТИЙН ДАРААХ ҮЙЛЧИЛГЭЭ, БАТАЛГААТ ХУГАЦАА

Чадварлаг туршлагатай мэргэшсэн шуурхай баг хамт олон баталгаат хугацааны турш бүтээгдэхүүнийг бүрэн хариуцахаас гадна, нийлүүлэлтийн дараах үйлчилгээг бүрэн үзүүлж хамтран ажиллана.

Зохион бүтээлтийн өвөрмөц шийдэл болон чанар стандартын шаардлагыг хангасан манай бүтээгдэхүүн нь найдвартай байдал, аюулгүй ажиллагааг бүрэн хангаж хэрэглэгчийн сэтгэл ханамжийг өндөр байлгаж, бүх талын эрсдэлээс 100% хамгаална.

Бид таны насан туршийн харилцагч, хамтрагч компани байх болно.

БАТАЛГААТ ХУГАЦААНЫ ДАРААХ ҮЙЛЧИЛГЭЭ, СЭЛБЭГИЙН ХУДАЛДАА

Цахилгаан тоног төхөөрөмж нь урт хугацааны туршид аюулгүй найдвартай ажиллагаатай байх нь бидний эрхэм үнэт зүйл юм.

Баталгаат хугацаа дууссаны дараа харилцагч нартай эргэх холбоотой хамтран ажиллаж, дараах үйлчилгээг санал болгодог.

- Олон улсын стандарт хангасан чанартай сэлбэгийг үйлдвэрийн үнээр нийлүүлнэ.
- Цахилгаан хангамжийн тоног төхөөрөмжид үзлэг оношлогоо хийнэ.
- Инженерийн баг мэргэжлийн зөвлөх үйлчилгээг үзүүлнэ.
- Засвар үйлчилгээ хийж эдэлгээний хугацааг уртасгана.



Үйлдвэрийн төв байр: Монгол улс, Улаанбаатар хот,
Багануур дүүрэг, 3 дугаар хороо, Уурхайчдын гудамж,
Багануур цахилгаан механикийн үйлдвэр



Showroom хаяг: Монгол улс, Улаанбаатар хот,
Сонгинохайрхан дүүрэг, Сонсголонгийн гудамж,
20-р хороо, Дэвшил трейдын автобусны буудлын
замын эсрэг талд буюу 013 дугаар цэргийн ангийн хойд
талд Электрокомплект ХХК-ийн байр



+976 7021-0210



sales@bemp.mn



www.bemp.mn